



检验报告

报告编号：SWWD202300295

样品名称：伊利金典鲜牛奶

标称生产者：成都伊利乳业有限责任公司

委托单位：成都伊利乳业有限责任公司

检验类别：委托检验

成都市食品检验研究院

Chengdu Institute of Food Inspection

注 意 事 项

- 一、对本报告如有异议，请于收到报告之日起7个工作日内以书面形式提出，逾期不予受理。
- 二、本报告无本院“检验检测专用章”及报告骑缝章无效，涂改、增删无效。
- 三、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 四、本报告不得部分复印，复印的报告未重新加盖本院“检验检测专用章”及报告骑缝章的无效。
- 五、委托检验报告所出具的检验结果，仅对来样负责。
- 六、本报告和本检验机构名称均不得用于广告、评优及商业宣传。

- 院 部：地址：成都市温江区芙蓉大道二段10号 邮编：611130
电话：028-81258229 传真：028-81258289
- 新都片区中心：地址：成都市新都区新都街道毕生路37号 邮编：610500
电话：028-83973884 传真：028-83973884
- 邛崃片区中心：地址：成都市邛崃市临邛镇金六福大道1号 邮编：611530
电话：028-88766076 传真：028-88766076
- 郫都片区中心：地址：成都市郫都区安德街道永安西路456号 邮编：611730
电话：028-87868705 传真：028-87868705

Email: cdsjy@vip.163.com

成都市食品检验研究院

检验报告

报告编号: SWWD202300295

第 1 页, 共 3 页

样品名称	伊利金典鲜牛奶	商标	伊利	型号规格	235mL/瓶
生产日期	2022-12-31	批号	20221231V	质量等级	/
委托单位名称	成都伊利乳业有限责任公司	标称生产者	成都伊利乳业有限责任公司		
委托单位地址	四川省成都市邛崃市临邛镇南江路1号	标称生产者地址	四川省成都市邛崃市临邛镇南江路1号		
委托单位电话	18227586904	标称生产者电话	4008169999		
送样人员	梁欢欢	样品数量	14瓶		
委托单编号	2202690	封样/样品状态	完好, 塑料瓶装		
样品接收日期	2023-01-06	检查样品人员	王学毅		
检验日期	2023-01-06~2023-01-13				
检验项目	标签, 营养标签, 感官等(详见下页)。				
判定依据	GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》 GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 GB 19645-2010《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》 JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》 卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》				
检验结论	经检验, 所检项目符合 GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》, GB 19645-2010《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》, JJF 1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》, GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》, 卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2023-01-16				
备注	产品种类: 巴氏杀菌乳 标签及营养标签检验结果不包括内容真实性的核实 标签、营养标签、总汞项目未获CNAS认可。对标签、营养标签、总汞的判定不在认可范围内。				

批准:

肖金伟

审核:

凌秀梅

主检:

杨艳秋

成都市食品检验研究院

检 验 报 告

报告编号: SWWD202300295

第 2 页, 共 3 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
1	标签	/	应注明食品名称	注明	合格	GB 7718-2011
			应注明配料表	注明		
			应注明净含量	注明		
			应注明生产日期	注明		
			应注明贮存条件	注明		
			应注明食品生产许可证编号	注明		
			应注明保质期	注明		
			应注明产地	注明		
			应注明生产者名称	注明		
			应注明生产者联系方式	注明		
			应注明生产者地址	注明		
			应注明产品执行标准代号	注明		
2	营养标签	/	营养成分的表达方式: 应符合GB 28050-2011标准中第6.1-6.3条规定	符合	合格	GB 28050-2011
			应注明能量、核心营养素含量及NRV%	注明		
			营养标签格式: 应符合GB 28050-2011标准中第3.5条规定	符合		
3	感官	/	应符合GB 19645-2010标准中4.2条要求	符合	合格	GB 19645-2010
4	净含量	mL	单件 ≥ 226	238	合格	JJF 1070-2005
5	脂肪	g/100g	≥ 3.1	4.24	合格	GB 5009.6-2016(第三法)
6	蛋白质	g/100g	≥ 2.9	3.85	合格	GB 5009.5-2016(第一法)
7	非脂乳固体	g/100g	≥ 8.1	9.90	合格	GB 5413.39-2010
8	酸度	$^{\circ}T$	12~18	13.7	合格	GB 5009.239-2016(第一法)
9	总砷(以As计)	mg/kg	≤ 0.1	未检出(定量限: 0.010mg/kg)	合格	GB 5009.11-2014(第一篇 第一法)
10	铅(以Pb计)	mg/kg	≤ 0.05	未检出(定量限: 0.05mg/kg)	合格	GB 5009.12-2017(第二法)
11	铬(以Cr计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出(定量限: 0.03mg/kg)	合格	GB 5009.123-2014
12	总汞(以Hg计)	mg/kg	≤ 0.01	未检出(定量限: 0.01mg/kg)	合格	GB 5009.17-2021(第一篇 第一法)
13	菌落总数	CFU/mL	n=5, c=2, m=50000, M=100000	<1 ; <1 ; <1 ; <1 ; <1	合格	GB 4789.2-2022

成都市食品检验研究院

检验报告

报告编号: SWWD202300295

第 3 页, 共 3 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定	检验依据
14	大肠菌群	CFU/mL	n=5, c=2, m=1, M=5	<1; <1; <1; <1; <1	合格	GB 4789.3-2016(第二法)
15	沙门氏菌	/25mL	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	合格	GB 4789.4-2016
16	金黄色葡萄球菌	/25mL	n=5, c=0, m=0	未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出; 未检出	合格	GB 4789.10-2016(第一法)
17	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.015μg/kg)	合格	GB 5009.24-2016(第二法)
18	三聚氰胺	mg/kg	≤2.5	未检出(定量限: 2mg/kg)	合格	GB/T 22388-2008(第一法)
-----以下空白-----						

